

ip网络触摸寻呼话筒

产品名称	ip网络触摸寻呼话筒
公司名称	广州新悦网络科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市白云区北太路1633号科盛路1号A301
联系电话	13711706535 18026396992

产品详情

NM805T采用7寸高清触摸屏，以及铝合金拉丝面板，不仅外形美观，而且操作方便，作为广播对讲系统的核心组成部分，其集成有全区广播、分区广播、单点呼叫、点对点对讲、以及监听等功能，可在校园、银行、医院和矿井等场所，作为对讲中心或广播喊话中心主机来使用。

NM805T有局域网和互联网版本。局域网版本适用于校园广播系统、公园景区背景音乐播放，以及商场等局域网广播对讲系统。互联网版本的网络话筒可以安装在互联网的任何一个地方。适用于村村通系统、连锁店广播对讲等互联网应用场所。

ip网络触摸寻呼话筒

产品信息

寻呼话筒组合式外型，采用7寸高清触摸屏，操作方便快捷；

采用高速工业级芯片，启动时间 1秒。

采用鹅颈麦克风，高性能低噪音；

5W/4欧全频扬声器，实现双向通话和监听。

支持显示来电去电中文名称，便于识别。

可以将对讲的声音录制在服务器上；

硬件回音消除以及独有的软件回音抑制；

具有音频线路输出口，可外接有源音箱扩音。

具有音频线路输入口，一路远端音频输出可供扩音，一路双向混音输出可供录音；

可选择连接服务器或脱离服务器使用

技术参数

输入电压：DC12V

功耗：静态<300mW

人机交互：7寸1024*600电容式触摸屏

话筒频域：70 ~ 12.5KHz，信噪比68Db

音频输出：5W/4欧全频扬声器

线路输入：典型幅值1.5Vpp，内阻10K

线路输出：典型幅值1500mVpp，THD < 0.3%，内阻500Ω，信噪比83dB

音频播放：支持高48K采样、192kbps码流，MPEG、ADPCM解码

音频采播：支持ADPCM解码，8k-32K采样可选

网络接口：10/100Base-TX自适应网络，RJ45接口，收发数据指示

网络协议：支持IP、ARP、ICMP，DHCP，UDP，DNS，IGMP等

工作温度：0 ~ 65

规格尺寸：250mm × 145mm × 55mm

安装方式：桌面式